

К 85-летию члена-корр. РАН профессора Эдуарда Израилевича Гальперина

8 августа исполняется 85 лет ведущему хирургу-гепатологу нашей страны Эдуарду Израилевичу Гальперину.

Эдуард Израилевич родился в семье служащих.

В 1955 г. с отличием окончил 1-й Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова. В 1958 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Диагностика и лечение портальной гипертензии», а в 1964 г. – докторскую диссертацию по актуальным вопросам хирургии желчных протоков.

В НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Эдуард Израилевич работал сначала врачом-ординатором бригады скорой помощи, затем младшим, старшим научным сотрудником, впоследствии заведующим хирургическим отделением. Этот путь Э.И. Гальперин прошел под руководством проф. Б.А. Петрова.

Интенсивная работа в экстренной хирургии, хорошая школа, основы которой заложили С.С. Юдин, Б.А. Петров, Д.А. Арапов, П.И. Андросов, внутренняя потребность ясного осознания причины, патогенеза заболевания и путей скорейшего излечения – вот та платформа, на которой формировался ученый, сумевший создать свою школу и добиться признания коллег во всем мире.

Именно в Институте им. Н.В. Склифосовского Э.И. Гальперин начал изучать трудную проблему лечения больных с печеночной недостаточностью, первым шагом в решении которой было выведение больного из комы путем экстракорпорального подключения свиной печени. В 1970 г. Э.И. Гальперин перешел на работу в НИИ трансплантологии и искусственных органов, где стал руководить отделом трансплантации печени. Изучение работ предшественников, эксперименты на животных, исследования по тотальному замещению крови, артериализации печени, изучение гемосорбции создали основу для успешной пересадки печени в эксперименте и клинике.



Вместе с акад. В.И. Шумаковым в 1974 г. Э.И. Гальперин впервые в мире осуществил гетеротопическую трансплантацию левой доли печени. Спустя годы зарубежные хирурги вернутся к этой идее, получившей признание сегодня. В 1980 г. Э.И. Гальперин был назначен заведующим отделом хирургии печени Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова. В этот период предметом его научных интересов становится одна из сложнейших областей хирургии – реконструктивная хирургия желчных протоков при доброкачественных стриктурах и

опухолевом поражении ворот печени.

Оперированы сотни больных, пройден нелегкий путь от длительного каркасного дренирования билиодигестивных анастомозов до формирования соустьев с использованием прецизионной техники. Большое внимание Э.И. Гальперин уделяет ключевым проблемам массивной резекции печени – профилактике печеночной недостаточности и разработке методов, снижающих кровопотерю.

Им также проводятся исследования по проблемам острого холангита и билиарного сепсиса, этапной декомпрессии желчных путей, хронического панкреатита, хирургической коррекции метаболических нарушений у больных сахарным диабетом.

Метод внепеченочного шунтирования кровотока поджелудочной железы путем наложения дистального спленоренального анастомоза, предложенный проф. Э.И. Гальпериним, комплексные исследования с привлечением различных специалистов (хирурги, морфологи, биохимики, окулисты) легли в основу успешно защищенных по данной проблеме 2 докторских и 6 кандидатских диссертаций.

В настоящее время под руководством Э.И. Гальперина проводятся комплексные экспериментальные и клинические исследования по разработке новых методов лечения опухолей

печени, стимуляции процессов ее регенерации, профилактике рестриктур билиодигестивных анастомозов, способов лечения острого и хронического панкреатита.

Э.И. Гальперин участвовал в создании Ассоциации хирургов-гепатологов России и стран СНГ (почетный президент), журнала «Анналы хирургической гепатологии» (с 1995 г. – главный редактор), состоит в редакционных коллегиях журналов «Хирургия» и «HPB Surgery». Он – член Московского хирургического общества, Общества хирургов-гастроэнтерологов. Является автором более 400 научных работ, в том числе 8 монографий.

Э.И. Гальперин удостоен Государственной премии СССР (1988) – за разработку новых методов хирургического лечения панкреатита и его осложнений, Государственной премии Российской Федерации (1993) – за разработку и внедрение в клиническую практику эффективных методов

диагностики и лечения новообразований печени, Премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники (2002) – за разработку стратегии диагностики и лечения опухолей внутри- и внепеченочных желчных протоков, Премии им. С.И. Спасокукоцкого РАМН СССР – за монографию «Хирургия внепеченочных желчных протоков» (в соавторстве с Б.А. Петровым).

Сейчас Эдуард Израилевич – профессор кафедры хирургии факультета послевузовского профессионального образования врачей, главный научный сотрудник отдела хирургии печени Научно-исследовательского центра Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова.

Редакция журнала «Трансплантология» искренне поздравляет Эдуарда Израилевича с юбилеем и желает ему творческой энергии, благополучия и крепкого здоровья!